

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-UFO Antibody [C4-A8], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1310-5

Artikelname	Anti-UFO Antibody [C4-A8], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1310-5
Hersteller Artikelnummer	M1310-5
Alternativnummer	HBO-M1310-5
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein with Human UFO aa 10-160 / 894.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Tyrosine-protein kinase receptor UFO is an enzyme that in humans is encoded by the AXL gene. The protein encoded by this gene is a member of the receptor tyrosine kinase subfamily. Although it is similar to other receptor tyrosine kinases, the Axl pr...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[C4-A8]
Molekulargewicht	Predicted band size: 98 kDa

Isotyp	IgG1
UniProt	P30530
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	AXL
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500,IF-Cell: 1:200-1:500